

国际检索报告

国际申请号

PCT/CN2004/001373

A. 主题的分类

IPC7 B60L11/00,B60L11/18

按照国际专利分类表(IPC)或者同时按照国家分类和 IPC 两种分类

B. 检索领域

检索的最低限度文献(标明分类系统和分类号)

IPC7 B60L

包含在检索领域中的除最低限度文献以外的检索文献

中国发明专利、中国实用新型

在国际检索时查阅的电子数据库(数据库的名称, 和使用的检索词(如使用))

WPI, EPODOC, PAJ, CNPAT, CNKI

C. 相关文件

类型*	引用文件, 必要时, 指明相关段落	相关的权利要求
A	CN 1467108A(李钢), 2004 年 1 月 14 日 (14.01.2004), 说明书全文, 图 1 -3	1-27
A	CN1212933A (财团法人工业技术研究院), 1999 年 4 月 7 日 (07.04.1999), 说明书全文, 图 1-2	1、27
A	JP,10262303 A,(本田技研工业株式会社), 1998 年 9 月 29 日 (29.09.1998), 说明书全文 , 图 1-17	1-27
A	WO0066388A (RIBAREV), 2000 年 11 月 9 日 (09.11.2000), 说明书全文, 图 1-3	1、27

 其余文件在 C 栏的续页中列出。 见同族专利附件。

• 引用文件的具体类型:

“A” 认为不特别相关的表示了现有技术一般状态的文件

“E” 在国际申请日的当天或之后公布的在先申请或专利

“L” 可能对优先权要求构成怀疑的文件, 或为确定另一篇
引用文件的公布日而引用的或者因其他特殊理由而引
用的文件

“O” 涉及口头公开、使用、展览或其他方式公开的文件

“P” 公布日先于国际申请日但迟于所要求的优先权日的文件

“T” 在申请日或优先权日之后公布, 与申请不相抵触, 但为了
理解发明之理论或原理的在后文件“X” 特别相关的文件, 单独考虑该文件, 认定要求保护的
发明不是新颖的或不具有创造性“Y” 特别相关的文件, 当该文件与另一篇或者多篇该类文件
结合并且这种结合对于本领域技术人员为显而易见时,
要求保护的发明不具有创造性

“&” 同族专利的文件

国际检索实际完成的日期

10.8 月 2005 (10.08.2005)

国际检索报告邮寄日期

25 · 8 月 2005 (25 · 08 · 2005)

中华人民共和国国家知识产权局(ISA/CN)

中国北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 100088

传真号: (86-10)62019451

受权官员



电话号码: (86-10)62085432

BEST AVAILABLE COPY

国际检索报告
关于同族专利的信息

国际申请号
PCT/CN2004/001373

检索报告中引用的专利文件	公布日期	同族专利	公布日期
CN1467108A	2004年1月14日	无	
CN1212933A	1999年4月7日	无	
JP1026303A	1998年9月29日	无	
WO0066388A	2000年1月9日	AU4277800A BG103377A	2000年11月17日 2001年4月30日

BEST AVAILABLE COPY